

ひとわざ(一技)名: 直動式リニアモーションシステムのパイオニア

1. 概要(200字目安)

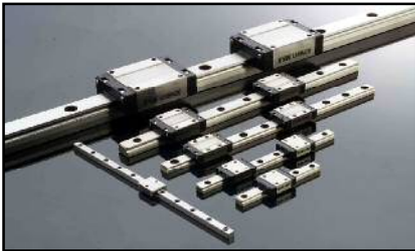
■FA用直動部品の製造直販

当社は機械加工、焼入れ、研磨、全て社内にて一貫生産し、また、お客様へ直接販売することにより、品質・納期・価格メリットを最大限に引き出すことを可能としております。

■主要製品

LMBガイド、精密・転造ボールねじ、リニアベアリング、リニアシャフト、シャフトサポート、カムフォロア、ボールスプライン、ボールスライドユニット、30度台形ねじ、メートル並目ねじ、等

写真・図(要点説明)



■LMBガイド

ミニチュアタイプLMBMシリーズは、サイズ5~15まで対応しております。
多様な環境に対応する為、ステンレス仕様を標準化しております。
スタンダードタイプHC、HSシリーズはサイズ15~65まで対応しており、
HSシリーズのブロック取付部はタップ穴と貫通穴の選択が可能です。



■精密・転造ボールねじ

精密から転造クラスまで製作しております。
予圧、精度、耐食表面処理を使用環境に応じて選択可能です。
カタログ標準品の他、ご要望に合わせて製作する事も可能です。
転造ボールねじRBSKシリーズは、ねじ軸とナットを標準化・量産化することにより、低価格、短納期対応が可能となっております。



■リニアベアリング

標準型、丸フランジ型、角フランジ型、コンパクトフランジ型を標準化し、
用途に応じて選択可能となっております。
また、アルミケースに組み込んだユニット型も用意しております。
フランジ面とシャフトの直角度を必要とせず取付可能とした、『球面フランジ型(特許意匠登録)』を製作しております。球面フランジ型を使用することで、取付部加工費を低減することが可能です。

2. 企業概況

会社名	TSK 竹内精工株式会社	代表者名	代表取締役 竹内 三男	
		窓口担当	営業技術部 三川 照貴	
事業内容	FAメカトロ部品の製造・販売	U R L	http://www.tsklmb.com	
主要製品	LMBガイド、精密・転造ボールねじ、リニアベアリング、リニアシャフト、その他直動部品			
住所	〒971-8184 福島県いわき市泉町黒須野字江越246-16			
電話/FAX	0246-56-0591 / 0246-56-1147	E-mail	t-mikawa@tsklmb.com	
資本金(百万円)	91.8	設立年月日	1964年6月	売上(百万円)
				従業員数
				130

特記事項(①特許・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入実績 他

ISO9001:2008、ISO14001:2004 認証取得

平成15年 文部科学大臣賞(科学技術振興功績者)受賞。

平成18年 社団法人中小企業研究センター「第40回グッドカンパニー大賞」優秀企業賞受賞。

平成19年 中小企業庁「元気なモノ作り中小企業300社(2007年版)」選定。

半導体製造装置、計測機器、包装機械、工作機械、等の幅広い分野でお客様の省力化に寄与しており、医療分野に於いても、医用検査装置、医用画像診断装置、医用光学機器、等に採用されております。